

Médicament indisponible

NOM: SUBSTANCE(S) ACTIVE(S):	VIASPAN, Solution pour conservation d'organes Poly (0-2-hydroxyéthyl) amidon 0.40-0.50 MS1) (Pentafraction*) 50,0 g/l Acide lactobionique (sous forme de lactone) 35,83 g/l Hydroxyde de potassium 56% 14,5 g/l Hydroxyde de sodium 40% 3,679 g/l Adénosine 1,34 g/l Allopurinol 0,136 g/l Phosphate monopotassique 3,4 g/l Sulfate de magnésium heptahydraté 1,23 g/l Raffinose pentahydraté 17,83 g/l Glutathion 0,922 g/l
FORME PHARMACEUTIQUE: CONDITIONNEMENT ET DOSAGE:	Solution pour conservation d'organes dans des poches en PVC de 1 litre ; boîte de 6 poches

Titulaire d'autorisation

NOM DE LA FIRME: COORDONNEES:	Bristol-Myers Squibb Belgium S.A. Chaussée de La Hulpe, 185 B- 1170 Bruxelles BELGIQUE
--	---

Information concernant l'indisponibilité

DATE DE DEBUT D'INDISPONIBILITE : DATE PREVUE DE RETOUR SUR LE MARCHÉ :	Fin mars 2012 Juin 2012 au plus tôt
CAUSE DE L'INDISPONIBILITE :	Rappel de lots potentiellement contaminés par Bacillus cereus
SOLUTION:	Alternative : CUSTODIOL 1000ml de solution contiennent Chlorure de sodium 0,8766 g Chlorure de potassium 0,6710 g Hydrogène-2-oxoglutarate de potassium 0,1842 g Chlorure de magnésium 6 H2O 0,8132 g Chlorure de calcium 2 H2O 0,0022 g Histidine.HCl.H2O 3,7733 g Histidine 27,9289 g Tryptophane 0,4085 g Mannitol 5,4651 g Eau pour injection ad 1000 ml 3 x flacon de solution de perfusion de 1000 ml. Titulaire de l'AMM : Tramedico SA Walgoedstraat 12 A 9140 Temse